

## Riverstone meldet Erweiterung der Fläche von Nami

Veröffentlicht am: 17.08.2010, 10:07

Pressemittteilung von: **IR-WORLD Finanzkommunikation GmbH // Joachim Brunner**

Riverstone meldet Erweiterung der Fläche von Nami Riverstone Resources Inc. (TSX-V: RVS) freut sich bekannt zu geben, dass das vor kurzem abgeschlossene RAB- (Rotary Air Blast)-Bohrprogramm beim unternehmenseigenen handwerklichen Goldprojekt Nami in Burkina Faso (Westafrika) das Ziel Nami um zusätzliche 700 Meter erweiterte. Das Programm identifizierte sowohl die nordöstlich als auch die nordwestlich verlaufenden Strukturen, die anomale Goldwerte und eine Alteration aufweisen, die mit dem Hauptstandort Nami weiter südlich übereinstimmen. Das RAB-Bohrprogramm wurde begonnen, nachdem handwerkliche Bergleute auf der unternehmenseigenen Entdeckung Nami die Fläche ihrer Anlagen in Richtung Norden erweitert hatten. Die Bergleute erweiterten ihre Aktivität im Monat Mai auf den nördlichen und nordwestlichen Rand des Standortes Nami, wo ein 450 mal 150 Meter großes Gebiet nun Gegenstand äußerst intensiver Schachtgrabungen ist. Diese Schächte scheinen im Allgemeinen nach Westnordwesten zu verlaufen, wobei die Mineralisierung auf dem Hauptstandort Nami nach Nordwesten verläuft und nordöstliche bzw. ostwestliche Querstrukturen aufweist. Das RAB-Bohrprogramm umfasste 7.172 Meter in 142 oberflächennahen vertikalen Bohrlöchern, die auf einem etwa 700 mal 850 Meter großen Gebiet unmittelbar nördlich der vor kurzem aktivierten Schächte gebohrt wurden. Die Bohrungen wurden auf von Ost-West-Linien in Abständen von 100 Metern durchgeführt, wobei die Bohrlöcher in 50-Meter-Abständen entlang der Linien gebohrt wurden. Das östliche und westliche Ende einer jeden Linie von RAB-Bohrlöchern durchschneidet Vulkansedimente und Intrusionsgestein, das jenem ähnlich ist, das in der Nami-Mineralisierung enthalten ist und einen nordwestlich verlaufenden Körper definiert, der in Richtung Norden offen ist. Innerhalb der Intrusion gibt es mehrere versteckte, nach Nordwesten und Nordosten verlaufende Scherzonen, die durch anomale Goldwerte in Gestein mit einer Siliciumdioxid-, Serizit-, Carbonat- und Kalialteration definiert wurden. Die Reihe von Alterationsmineralen ist jener ähnlich, die auf dem Hauptstandort Nami unmittelbar südlich beobachtet wurde. Die nordwestlichen Strukturen könnten die Fortsetzung des mineralisierten Hauptabschnittes Nami sein, wobei die nordöstlich verlaufenden Abschnitte Querstrukturen darstellen könnten. Das Unternehmen bebohrt den Standort Nami weiterhin mit einem Diamantbohrgerät. Das Programm soll aufgrund der bevorstehenden Regensaison innerhalb der nächsten zehn Tage abgeschlossen werden, doch ein Rückstand von Untersuchungsproben im Labor wird sicherstellen, dass in den nächsten zwei Monaten regelmäßig Neuigkeiten veröffentlicht werden. Riverstone Resources Inc. widmet sich in erster Linie Goldexplorationsprojekten in Burkina Faso in Westafrika, wo das Unternehmen auf einer Fläche von 2.300 Quadratkilometern sechs umfangreiche erstklassige Explorationskonzessionen besitzt. Für nähere Informationen zum Unternehmen und seinen Aktivitäten besuchen Sie bitte die Website des Unternehmens unter [www.riverstoneresources.com](http://www.riverstoneresources.com) sowie das Firmenprofil auf [www.sedar.com](http://www.sedar.com). FÜR DAS BOARD Michael D. McInnis? Michael D. McInnis, P. Eng., President & CEO Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an: Büro in Vancouver: Michael D. McInnis, President 604-801-5020 Email: [info@riverstoneresources.com](mailto:info@riverstoneresources.com) Raju Wani, Investor Relations 403-240-0555 Ron Cooper, Investor Relations 604-986-0112 Die TSX Venture Exchange und deren Regulierungsorgane (in den Statuten der TSX Venture Exchange als Regulation Services Provider bezeichnet) übernehmen keinerlei Verantwortung für die Angemessenheit oder Genauigkeit dieser Meldung. Paul G. Anderson, P. Geo. hat als qualifizierter Sachverständiger von RVS den Inhalt dieser Pressemeldung geprüft und genehmigt. Bestimmte Aussagen und Informationen in dieser Pressemitteilung stellen "zukunftsgerichtete Informationen" gemäß den Bestimmungen des Ontario Securities Act dar. Zukunftsgerichtete Aussagen unterliegen einer Reihe von Risiken und Ungewissheiten, die dazu führen könnten, dass sich tatsächliche Ereignisse oder Ergebnisse erheblich

von jenen unterscheiden, die in zukunftsgerichteten Aussagen zum Ausdruck gebracht wurden. Dazu gehören ohne Einschränkung Risiken und Ungewissheiten hinsichtlich der Interpretation von Bohrergebnissen und der Schätzung von Mineralressourcen, Geologie, Gehalt und Kontinuität von Minerallagerstätten, die Möglichkeit, dass zukünftige Explorations- und Erschließungsergebnisse nicht den Erwartungen des Unternehmens entsprechen, Unfälle, Ausfälle von Anlagen und Maschinen, Probleme mit Besitzansprüchen und Oberflächenzugang, Streitigkeiten mit den Arbeitskräften, mögliche Verzögerungen bei den Explorationsaktivitäten, die Möglichkeit unerwarteter Kosten und Ausgaben, Schwankungen bei den Rohstoffpreisen, Währungsschwankungen, Probleme mit der zeitgerechten Beschaffung ausreichender Finanzmittel und andere Risiken und Ungewissheiten, einschließlich jene, die in jeder Stellungnahme und Analyse des Managements als Risikofaktoren ausgewiesen werden. Zudem basieren zukunftsgerichtete Informationen auf unterschiedlichen Annahmen, zu denen auch ohne Einschränkung die Erwartungen und Ansichten des Managements, Annahmen hinsichtlich des langfristigen Goldpreises, des Erhalts der erforderlichen Genehmigungen und des Zugang zu Oberflächenrechten, des Erhalts der nötigen Finanzmittel, der erforderlichen Anlagen und Maschinen, der notwendigen Anzahl an Arbeitskräften, sowie Annahmen hinsichtlich der politischen Unterstützung in Burkina Faso für die Erschließung von umweltfreundlichen Bergbauprojekten zählen. Sollten eines oder mehrere dieser Risiken und Ungewissheiten eintreten oder sollten sich diesen zugrunde liegende Annahmen als unrichtig erweisen, dann könnten sich die tatsächlichen Ergebnisse erheblich von jenen unterscheiden, die in den zukunftsgerichteten Aussagen beschrieben wurden. Die Leser werden darauf hingewiesen, dass zukunftsgerichtete Aussagen nicht verlässlich sind. Für die Richtigkeit der Übersetzung wird keine Haftung übernommen! Bitte englische Originalmeldung beachten! Die englische Originalmeldung finden Sie unter: [http://www.irw-press.at/press\\_html.aspx?messageID=17845](http://www.irw-press.at/press_html.aspx?messageID=17845) Mitteilung übermittelt durch IRW-Press.com. Für den Inhalt ist der Aussender verantwortlich. Kostenloser Abdruck mit Quellenangabe erlaubt.

---

## Pressekontakt

Herr Joachim Brunner  
Geschäftsführer

### **IR-WORLD Finanzkommunikation GmbH**

Wickepointgasse 13  
4611 Buchkirchen, Austria

Telefon: +43 7242 211930-11  
E-Mail: [jbrunner@ir-world.com](mailto:jbrunner@ir-world.com)  
Website: [www.irw-press.com](http://www.irw-press.com)

### **Firmenportrait**

Wir, IRW-Press.com, sind eine Nachrichtenagentur, die sich auf die Übersetzung und Verbreitung von Unternehmensmeldungen für börsennotierte Unternehmen spezialisiert hat.

#### **Wichtiger Hinweis:**

Für diese Pressemitteilung sowie das Bild- und Tonmaterial ist allein der jeweils angegebene Herausgeber verantwortlich. In der Regel ist dieser der Urheber der Presstexte sowie der angehängten Bild und Informationsmaterialien. Das TRENDKRAFT-Pressportal ist für den Inhalt dieser Pressemitteilung nicht verantwortlich und übernimmt keine Haftung für die Korrektheit oder Vollständigkeit der dargestellten Meldung. Die Nutzung von hier archivierten Informationen zur Eigeninformation und redaktionellen Weiterverarbeitung ist in der Regel kostenfrei. Vor der Weiterverwendung sollten Sie allerdings urheberrechtliche Fragen mit dem angegebenen Herausgeber klären. Eine systematische Speicherung dieser Daten sowie die Verwendung auch von Teilen dieses Datenbankwerks sind nur mit schriftlicher Einwilligung durch das TRENDKRAFT-Pressportal gestattet.

Des Weiteren beachten Sie bitte unseren Haftungsausschluss unter: <https://trendkraft.de/haftungsausschluss>